

# 仿真饰品有害物检测 饰品有害元素检测报告

产品名称	仿真饰品有害物检测 饰品有害元素检测报告
公司名称	广州国检中心（运输鉴定、危险特性分类鉴定） 部门
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	广州市番禺区南村镇新基村新基大道东1号(2号 厂房)1楼自编102房（注册地址）
联系电话	13609641229 13609641229

## 产品详情

仿真饰品有害物检测 饰品有害元素检测报告

饰品有害物检测 有害元素检验

检测项目：

释放量、铅、镉、汞、砷、可溶性锑、可溶性镉、可溶性铬、可溶性汞、可溶性铅、可溶性硒、可溶性钡、可溶性砷、六价铬等

样品范围：

首饰、饰品、汽车摆件、工艺装饰品、手表表链表扣表壳、手链手镯戒指、脚链、搭扣拉链、项链耳环、儿童首饰等

项目：指标检测、性能测试、理化性能、成分分析等

相关介绍

饰品是用来装饰的物品，一般用途为美化个人外表，装点居室，美化公共环境，装点汽车。故饰品可分为以下几类：居家饰品、服饰饰品、汽车饰品等。随着佩戴饰品的人群逐渐增加，批发饰品这个行业在逐渐的兴起。

相关标准

GB/T 36927-2018 儿童饰品判定指南

GB/T 35777-2017 金属及其合金饰品链力学性能测试 拉力测试

GB/T 32022-2015 贵金属覆盖层饰品

GB/T 28748-2012 珠宝玉石饰品产品元数据

GB/T 28485-2012 镀层饰品.释放量的测定.磨损和腐蚀模拟法

GB 28480-2012 饰品.有害元素限量的规定

GB/T 28021-2011 饰品.有害元素的测定.光谱法

GB/T 28019-2011 饰品.六价铬的测定.二碳酰二胍分光光度法

GB/T 28020-2011 饰品.有害元素的测定.X射线荧光光谱法

GB/T 黄金饰品的扫描电镜X射线能谱分析方法